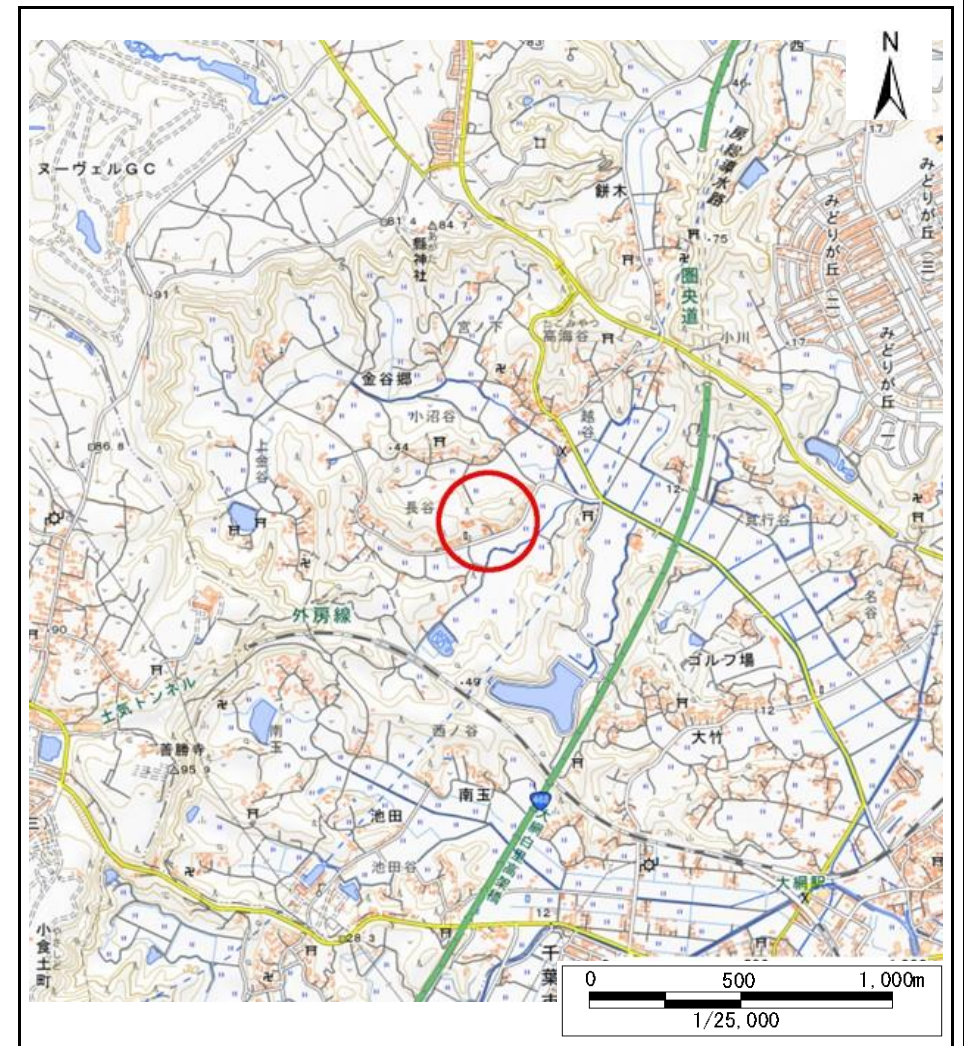


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式1(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-103K2027
箇所名	金谷郷33
所在地	大網白里市金谷郷

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R4JHf 116。本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

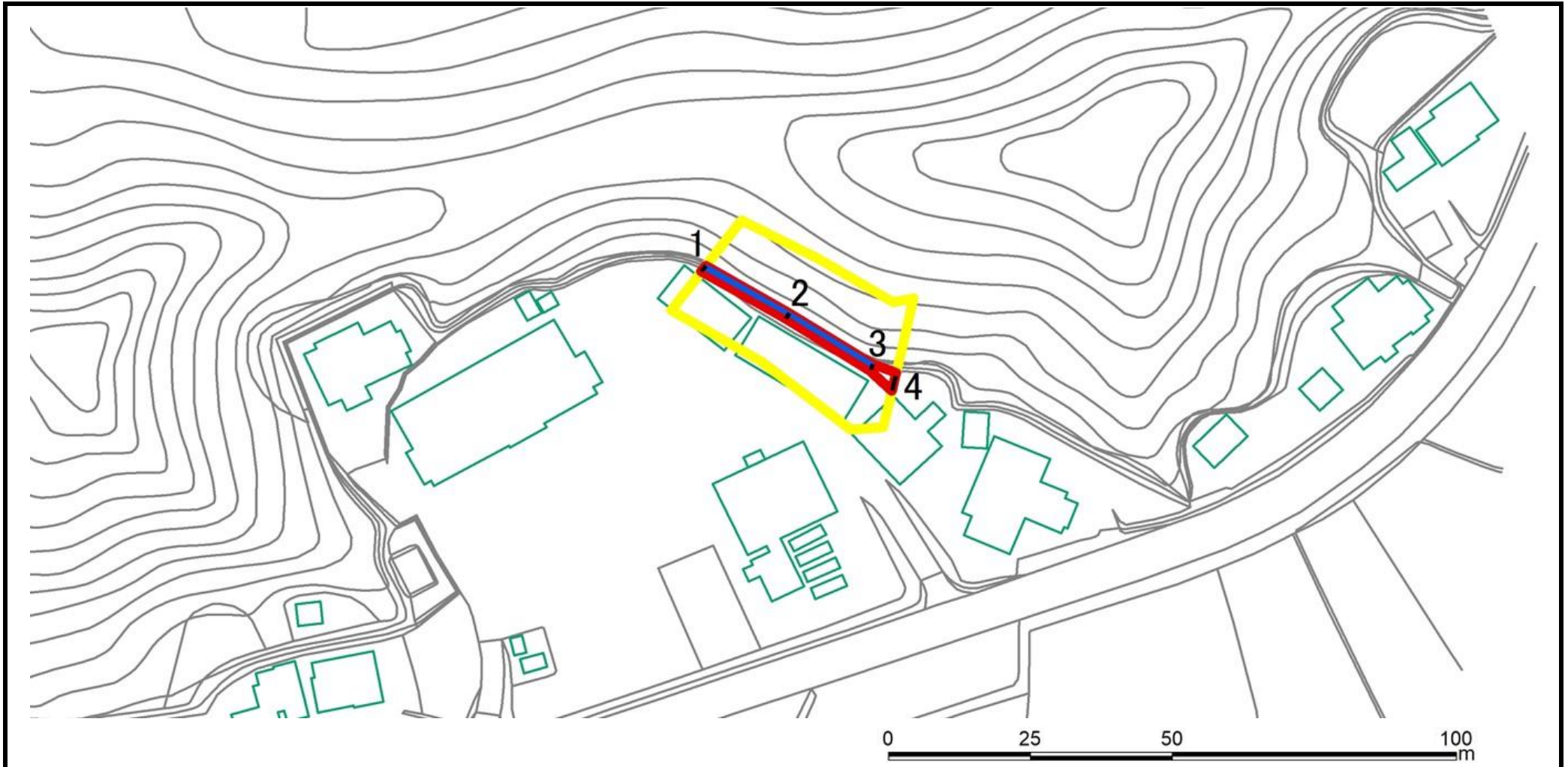
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を表す

様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅱ-103K2027
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示番号	千葉県告示第231号 千葉県告示第236号	箇所名	金谷郷33
		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		告示年月日	令和6年3月29日	所在地	大網白里市金谷郷
		それ以外の区域					

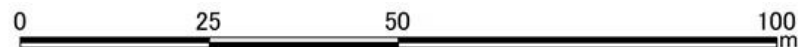
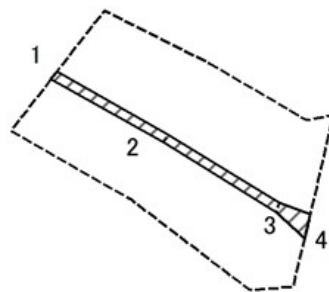
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



図中の数字は横断測線番号を表す

様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(参考図)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1000	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 II-103K2027
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号 千葉県告示第231号 千葉県告示第236号	箇所名 金谷郷33
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、 土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日 令和6年3月29日	所在地 大網白里市金谷郷
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域				
	それ以外の区域				

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を表す

様式2-1(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分・移動>

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域

土石等の(移動)高さが1m以下の場合、  
土石等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える区域

それ以外の区域



縮尺  
1:1000

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第231号  
千葉県告示第236号

令和6年3月29日

箇所番号

箇所名

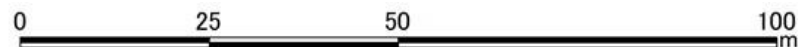
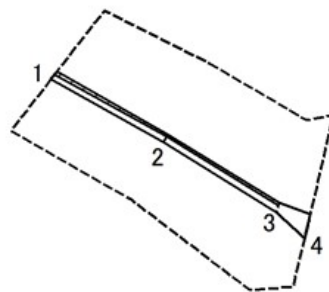
所在地

II-103K2027

金谷郷33

大網白里市金谷郷

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



図中の数字は横断測線番号を表す

様式2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分・堆積>

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



土砂災害防止法施行令  
第三条の基準に該当する区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺  
1:1000

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

II-103K2027

告示番号

千葉県告示第231号  
千葉県告示第236号

箇所名

金谷郷33

告示年月日

令和6年3月29日

所在地

大網白里市金谷郷

